Index of Claims



Application/Control No.

10/635,776 Examiner

Lindsey Bachman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ST. GOAR ET AL.

Art Unit

3734

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

			<u> </u>								
		Date									
Cla		ļ	·	Γ		Jate	=			_	
_	Original	11/1/06	~	⊵							
Final	je	2	9	8							
ιΞ	į	=	77	8/1				. !			
	)										
	1 2 3 4 5 6 7	7	V	V							
	2	7	_	_	$\Box$						
	3		1	*							
	4		$\sqcap$	$\sqcap$							
	5	H	$\top$	$\Box$	<del>                                     </del>			$\overline{}$		$\Box$	
$\vdash$	6		Н	1	$\vdash$					Н	
	7	Н	1	1	+			$\vdash$	-		
	<del>'</del>	1	3	Y:	<del>/</del>	_		$\vdash$	_		
	0	H	Ě		1			<u> </u>		-	
<u> </u>	40	-	1	1	Υ,	-	-	-		$\vdash$	
<b></b>	10	H	<u>ان</u>	H		-	-	$\vdash$		$\vdash$	
	17	╽	1	مبرا	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	<b> </b>	Н	
ļ	12	$\sqcup$	1	10	_	-	<u> </u>	_	<u> </u>		
<u></u>	13	$oldsymbol{\perp}$	~	_				_	<u> </u>		
<u></u>	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	1	V	[ ~		_	ļ	<u> </u>			
	15	$\perp$		1	<u></u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	16	Ш	$\prod$	Ш	L						
	17		П	П							
	18	T	V	7							
	19		_	_							
	20		1			Г					
-	21	1	H	T							
	22	1	H	H		<del>                                     </del>		$\vdash$			
	23	Ħ	+	H		<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$		
	21 22 23 24 25 26	Н	11	H	$\vdash$	T		_	$\vdash$	$\vdash$	
	25	╁	╫	+			_		-		
	26	H	╫╴	+	<del> </del>		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	27	++-	<del>H-</del>	-	├	┢	-	$\vdash$	⊢	H	
	20	╫	+	-	┢				$\vdash$	_	
	27 28 29	╂	╫	-	<del> </del>	-	-		$\vdash$	<del> </del>	
	29	H	╫	⊬	⊢	-		┝		-	
	30	╫	╫	#-	-	-		-	-	-	
	31	#	╁	1-	H	-	_		-	$\vdash$	
	32 33	╢	₩	⊩	-	<u> </u>	<del> </del>		-	$\vdash$	
<u> </u>	33	╫	H	1	<del> </del>	_	ļ	$\vdash$	1	-	
	34	11	#	4_	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	-	
	35 36	1	$\coprod$	4_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>		<b>-</b>	
	36	Ш	$\coprod$	-	<u> </u>	L		<u> </u>	_	<u> </u>	
	37	$\coprod$	Щ.	4	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
	38 39	Ш	Щ	1	_					<u> </u>	
	39	Ц	$\coprod$	1	$oxed{}$	ļ		_	ļ	<u> </u>	
	40	Ш	Ш	1						L.	
	41	$\coprod$	Ш	لما						L	
	42	$\prod$	V	<b>Y</b>	/	<u> </u>			<u>L</u>		
	43	$\prod$	1	70			$oxedsymbol{oxed}$				
	44	$\mathbf{L}$	+	T							
	45	$\mathbf{I}$	$\prod$						Ĺ		
	46		П								
	47		$\prod$	П							
	48		$\coprod$	$\coprod$							
	49	1	П								
	50	V	V	V	Γ						
			-	••			•	•			

Claim						Date				
										$\neg$
<u>-</u>	na	90	20							
Final	įĝ	111	16/						- !	
ш.	Original	1	7	,						
	F.4		V	Α,		_		$\dashv$		
	51 52 53 54 55 56 57 58		v	_	V	_	_			-
	52		$\perp$	1	1		-		_	
	53		Ш	1	1		_			
	54		Ш	L	$\perp$					
	55		Ш	L	Ш					$\dashv$
	56		Ш	L						
	57			L	Ш					
	58			L						
	59									
	59 60 61			1						
	61		V	V	V					
	62									
	63									$\Box$
	62 63 64 65				_					コ
<b></b>	65	П	_							$\dashv$
<del>                                     </del>	66		-		$\vdash$	_	-			$\dashv$
	66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81	-			$\vdash$	-	-	$\vdash$		$\dashv$
<u> </u>	60	H			-	-	-		_	$\dashv$
	60	_			-	-	-			$\dashv$
	70		_		⊢	_	-		_	-
	70	<u> </u>			<del> </del>	<u> </u>			_	$\dashv$
	71	_			-	<u> </u>	_			
	72	_		_	<u> </u>	_				
	73			_	_					-
	/4	<u> </u>			-		_			$\vdash$
	/5	<u> </u>		_			_			
	76	ļ	_		_					
	77	_				_	_			
	78			L_						
	79			L.		_				
	80									
	81					$oxed{oxed}$		L		Ш
	82 83		L	_	<u></u>			_		
L	83	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>		<u></u>				
	84 85	_						L		
	85							$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$		
	86							$\Box$		
	87 88									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93			l	Ī					
	94			$\vdash$						$\Box$
	95	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	Т	$\vdash$			
	96	<u> </u>			T	_			$\vdash$	
	97		$\vdash$	$\vdash$	T		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	98				T		$\vdash$			H
-	99			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<b>-</b>		Н
	100	<del></del>	ļ			ļ	<b></b>	Ь—	<b>—</b>	

Te   Te   Te   Te   Te   Te   Te   Te	Claim						ate	=			
101         102         103         104         105         106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148											
101         102         103         104         105         106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	क	<u>n</u> a									
101         102         103         104         105         106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	;⊱	įĝ									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	-	Ō									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<b></b> -	101		_	-			_			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	101	_	-	<u> </u>				-	_	_
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	102		_	-	_		_	-		_
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	103									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	104		_	<u> </u>						_
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	105		_	_						
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		106	_	_	_			_			_
109		107	_		<u> </u>			_	ļ		
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	<u> </u>	108			<u> </u>				_		
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		109					<u> </u>		_		
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	L	110	·_								
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	L	111						<u> </u>	L_		
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		112	L					<u> </u>			
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		113	L	_							
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		114							L		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		115									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		116			L						
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		117									
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119					_	_			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-					-	_	_	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	_			$\vdash$	_	_	_		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122				$\vdash$	-	-	_	-	$\vdash$
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_		-	$\vdash$			-		_
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		H	-	-	-	$\vdash$		-	-
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	$\vdash$	-	-	-			-	-	┝
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	<del></del>	126	<del> </del>		-	┢─	-	<del> </del>	$\vdash$	_	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127	┢	-	-		<del> </del>		$\vdash$	-	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<b></b>	120	$\vdash$		-	-	<del> </del>	-	<del> </del>	-	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	120	_	<u> </u>				_	_	-	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	120	-	-		<del> </del>		-	-	-	-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	130	-	-	$\vdash$	<del>                                     </del>		-	$\vdash$	├	-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	-		$\vdash$	-	-	⊢	-	-	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<del> </del>			<del> </del> —	<del> </del>	<u> </u>	-		-
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	133	-	<del> </del> —	<del> </del>	-		<u> </u>	-		_
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	134	_	-	-	-	_		$\vdash$	⊢	<u> </u>
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	135	-	⊢	-	<u> </u>			-	$\vdash$	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_		<u> </u>	<u> </u>	_	-		_	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<b>⊢</b> –	137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$	_
140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	138	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>
141 142 143 144 145 146 147 148	<b>⊢</b> _	139	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
142 143 144 145 146 147 148			<u> </u>		_	ļ	<u> </u>		_	_	
143 144 145 146 147 148	<u></u>	141	_		1_				<u> </u>	_	<u> </u>
144 145 146 147 148				<u> </u>		L		_	<u> </u>		
145 146 147 148							<u> </u>		<u> </u>		
146 147 148								_	_		
147											
148											
149											
		149							_		
150		150	L								